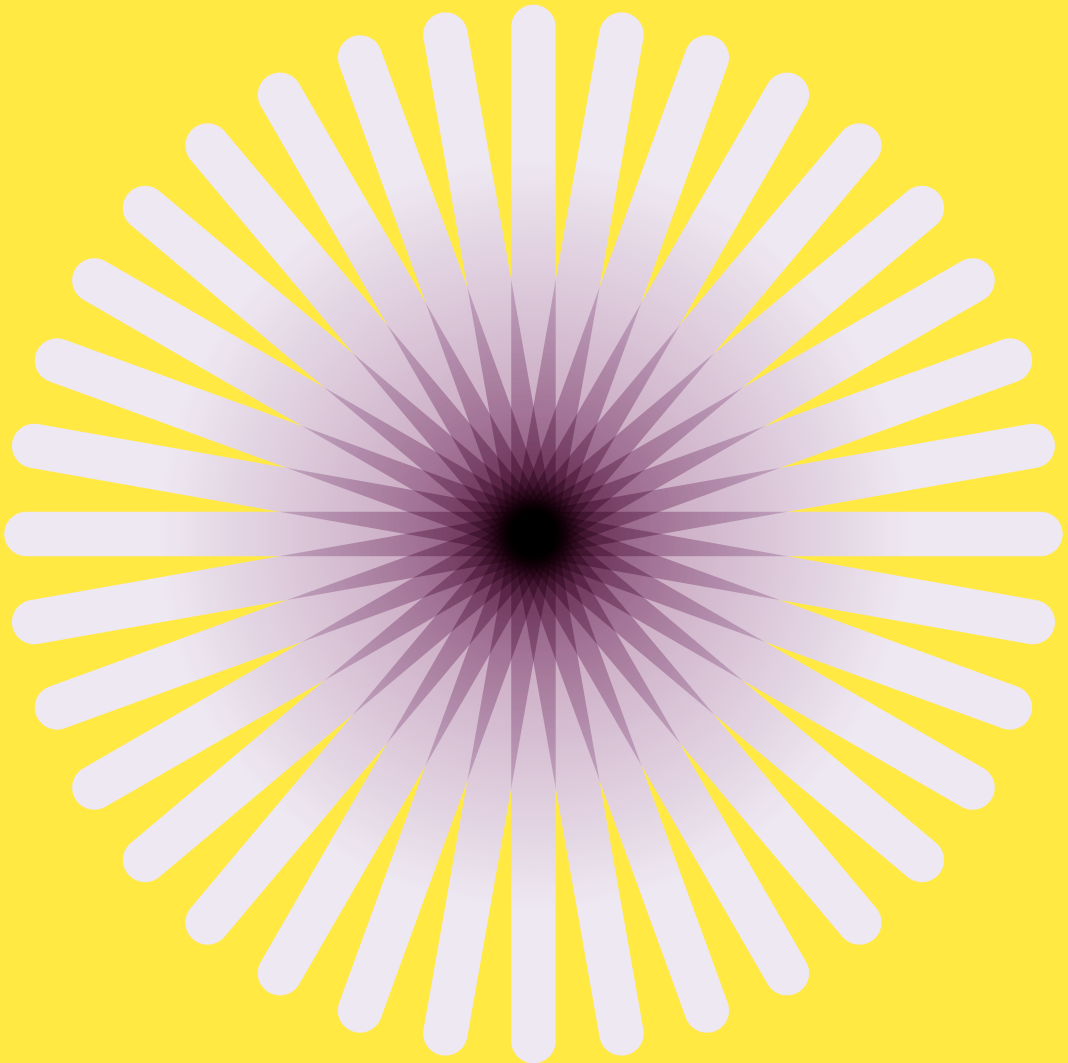


# Tumeurs neuro-endocrines

le 11 et 12 octobre 2018  
12<sup>ème</sup> symposium bioclinique  
[www.sfmn.org](http://www.sfmn.org)

Espace Conférence des Diaconesses  
18 rue du Sergent Bauchat  
75012 Paris



# Les tumeurs neuro-endocrines

Le groupe de biologie spécialisée de la SFMN organise le 12<sup>ème</sup> Symposium Bioclinique les 11 et 12 octobre 2018 à Paris sur le thème des tumeurs neuroendocrines (TNE).

Les tumeurs neuroendocrines forment un ensemble de pathologies à la symptomatologie très variée, difficiles à diagnostiquer et où la biologie spécialisée joue un rôle très important pour aider au diagnostic mais aussi tout au long du suivi des traitements. Ces tumeurs prennent naissance à partir des cellules du système neuroendocrin qui sont similaires aux cellules nerveuses mais qui sont aussi capables de produire des hormones comme les cellules endocrines. Sous l'influence du système nerveux, les cellules neuroendocrines peuvent répondre aux signaux neuronaux en fabriquant et en sécrétant des hormones. Ces hormones contrôlent de nombreuses fonctions de l'organisme, comme la digestion et la respiration. Les TNE se définissent justement par l'expression de protéines de structure et d'hormones communes aux neurones et à l'ensemble des cellules endocrines.

Les TNE forment un ensemble très hétérogène, et la biologie comme la clinique sera différente d'une localisation à l'autre. Nous aborderons ces différentes localisations pathologiques sous l'angle de la clinique et de la biologie.

La révolution biologique de ces dernières années a permis de mieux comprendre les mécanismes génétiques qui président au développement de ces tumeurs. Le diagnostic moléculaire mais aussi les tests génétiques de prédisposition forment de nouveaux outils à la disposition des cliniciens qui seront détaillés dans le contexte de leur utilisation actuelle.

Les TNE n'échappent pas au développement des thérapies ciblées qui ont profondément modifiées les traitements systémiques des cancers. Elles bénéficient aussi d'avancées majeures en radiothérapie vectorisée et en imagerie métabolique. Quelles sont la place de ces innovations toutes liées à la compréhension de la biologie de ces tumeurs ? Quelles synergies avec la médecine de laboratoire ?

Pour tout savoir sur la biologie et la prise en charge de ces tumeurs rares (moins de 1% des cancers) mais qui sont un véritable modèle d'une médecine de précision, rendez-vous avec les plus grands spécialistes des TNE pour deux demi-journées de dialogue clinico-biologique passionnant.

**Pierre-Jean Lamy**

## Conditions d'inscription

Inscription par voie électronique sur le site <http://www.sfmn.org> à partir du 25/06/2018 dans la limite des places disponibles. Aucune inscription ne sera prise en compte sans règlement. Formation Médicale Continue : la SFMN est enregistrée FMC.

Inscription	Règlement en ligne avant le 30/07/2018	Règlement en ligne à partir du 31/07/2018	À partir du 20/09/2018 et inscription sur place
<b>Normal</b> (jeudi et vendredi)	170 €	200 €	250 €
<b>Membre SFMN</b> à jour de cotisation	150 €	160 €	200 €
<b>Industriel Partenaire</b>	120 €	140 €	150 €
<b>DES/Assistant *</b> (sur justificatif)	100 €	130 €	150 €

\* 1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> année : MN, endocrinologie, néphrologie, rhumatologie, biologie, France.

Justificatif DES: attestation de scolarité 2016-2017. Justificatif Assistant 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année : avis de nomination.

# Programme du 12<sup>ème</sup> symposium bioclinique

## Mise au NET des TNE (Tumeurs Neuro-Endocrines)

Comité Scientifique : Pierre-Jean Lamy, Jean-Benoit Corcuff, Kalyane Bach et Marie-Hélène Schlageter

### Jeudi 11 octobre

14h-14h15

**Inauguration du symposium**

14h15 - 15h

**Conférence inaugurale**

***Qu'est-ce qu'une tumeur neuroendocrine ?***

***Quels symptômes ? Quels modes de présentation ?  
Lesquelles sont d'évolution favorable  
et défavorable ?***

Côme Lepage, Dijon

15h - 15h30

***Comment faire le bilan biologique?***

***Marqueurs neuro-endocrines et Biologie***

Olivia Hentic, Paris

15h30 - 16h

***TNE Gastro-Entero-Pancréatiques (GEP):  
présentation, biologie, prise en charge***

Thomas Aparicio, Paris

16h-16h30

Pause

16h30 - 17h

***Syndromes hormonaux - Traitement aigu  
et syndromes sécrétoires menaçants:***

***Vipome - Cushing - Phéochromocytomes***

Maëlle Le Bras, Nantes

17h - 17h30

***Imagerie métabolique des tumeurs  
neuroendocrines gastro-entéro-pancréatiques:  
de la théorie à la pratique clinique***

Alessio Impériale, Strasbourg

17h30 - 18h

***Thérapies ciblées des TNE***

Pauline Afchain, Paris

18h

Cocktail dinatoire

### Vendredi 12 octobre

9h - 9h30

***Radiothérapie interne vectorisée des TNE***

Hervé Rémy, Villejuif

9h30 - 10h

***PRRT (Peptide Recepteur Radionuclide Therapy)  
dans les TNE digestives et paragangliomes :  
approche actuelle et perspectives***

David Taïeb, Marseille

10h - 10h30

***Spectroscopie RMN: caractérisation  
métabolomique des phéochromocytomes  
et des paragangliomes***

Alessio Impériale, Strasbourg

10h30 - 11h

Pause

11h - 11h30

***Avancées dans la compréhension  
de la génétique des NEM1.***

Julien Thevenon

11h30 - 12h

***Analyse des gènes de prédisposition  
aux tumeurs endocrines par séquençage  
de nouvelle génération***

Marie - Françoise Odou, Lille

12h - 12h30

***Apport de la Génétique à la prise en charge  
des TNE : CMT, PTH, Phéochromocytome***

Catherine Cardot Bauters, Lille

12h30

Cocktail déjeuner

# Contacts

Ce Symposium est organisé sous l'égide de la **SFMN (Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire)**.

## Opérateur Logistique **ACORAMEN**

75 rue des Professeurs Truc – 34090 Montpellier

Tel : 04 67 79 89 00 – Fax : 04 67 16 91 86

Mail : [contact@acoramen.fr](mailto:contact@acoramen.fr)

N° d'agrément Formation Continue (DIRECCTE) :

76340891434

Les attestations de présence seront disponibles en ligne sur le site [www.sfmn.org](http://www.sfmn.org) à l'issue du Symposium.

# Plan d'accès

Espace Conférence des Diaconesses

**18 rue du Sergent Bauchat 75012 Paris**

L'Espace est bien desservi par le RER A **Nation**, le métro (Ligne 1 et 8 **Reuilly-Diderot** - Ligne 8 **Montgallet**) et les bus (Ligne 46, **Montgallet**).



# Logement

Nous vous proposons un hébergement proche du lieu de la réunion :

## **Le Quartier Hôtel Bercy Square**

33 boulevard de Reuilly – 75012 Paris

Tel : 01.44.87.09.09

Mail : [resa@lequartierhotelbs.com](mailto:resa@lequartierhotelbs.com)

Tarif : 117€ (chambre simple et petit déjeuner inclus)

## **Ibis Style Paris Nation Porte de Montreuil\*\***

36 rue de la foix Saint Simon - 75020 Paris

Tel. : 04.43.70.53.65

Mail : [H0Y0@accor.com](mailto:H0Y0@accor.com)

Tarif indicatif : A partir de 100 €

(chambre simple et petit déjeuner inclus)

Les réservations hôtelières seront faites directement par les participants et à leur charge.

## Partenaires

